Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/609,387

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Cynthia Britt

Examiner

WANG, JING-RUNG

Art Unit

2138

Rejected Allowed (Through numeral)
Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

							•			
Cla	Date									
Final	Original	8/1/06								
	1	1								
	2	1								
	3	1								
	4	1								H
	5	1								
	1 2 3 4 5 6 7	1								
		1								
	8	1								
	9	1								
	10	1								
	11	٧								Ш
ļ	10 11 12 13 14	1	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		
<u> </u>	13	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				Щ
	14		<u> </u>		_	_		_	ļ	$\vdash \dashv$
	15 16	<u> </u>		 -	<u> </u>			_	_	
	17		_	<u> </u>						
			<u> </u>		_			_	-	
	18		_		<u> </u>			-		\vdash
<u> </u>	19			_	_	-				
 	20		<u> </u>	_	_		_			$\vdash \vdash$
	22		_	<u> </u>	\vdash	-	ļ	<u> </u>		
	23		-		 					\vdash
	24		\vdash		 -				-	
	25				 				-	\vdash
	26				 			\vdash		
	27			 					-	
	28						_			
	29				\vdash	<u> </u>				Н
	30						_			Н
	31									Н
	32									П
	33									
	34									
	35									
	36									
	37									
	38									Ш
ļ	39									
	40						<u> </u>			
	41	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		
	42	_	<u> </u>							Щ
<u> </u>	43						<u> </u>		_	Щ
	44				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	\square
	45	-		 —	<u> </u>				<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	46 47		<u> </u>	-			_			$\vdash \vdash$
	47		<u> </u>	-	<u> </u>		_	\vdash	 -	$\vdash \vdash$
· ·	49			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		$\vdash \dashv$
	50	-	 	_	\vdash		_	\vdash		$\vdash \vdash$
	_50		<u> </u>	<u> </u>	L					لـــا

Cla	aim				[Date				
Final	Original									
	51									_
	52									
	53								-	
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61 62	<u> </u>	_							
	62	<u> </u>	_							
-	63									
-	64	<u> </u>	<u> </u>						_	
	65 66	⊢	-							
	67	┡	\vdash						_	
	68	\vdash	-		_					
	69	├							\vdash	\vdash
	70	\vdash		\vdash				\vdash	-	
	71	┝一							\vdash	
	72	┢╌	-							<u> </u>
	73									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
ļ	81									
	82		ļ					_		
	83	_	_	_						
-	84									
-	85			<u> </u>						
	86 87		-							
	88		-	_				-		
	89		-	_						
_	90			_						
	91									
	92		 							
	93									-
	94									
	95									
	96									
	97	$oxedsymbol{ar{L}}^{T}$								
	98									
	99									
	100	<u> </u>	<u> </u>	L						

Te E E E E E E E E E	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 129 129	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 129 129	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 128 129	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 127 128 129	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	_
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	
121 122 123 124 125 126 127 128	
122 123 124 125 126 127 128 129	
123 124 125 126 127 128 129	
124 125 126 127 128 129	
125 126 127 128 129	
126	
127 128 129 129 1	
128 129	
129	
131	
132	
133	_
134	
135	
136	_
137	
138	_
139	
140	_
141	
142	
143	
144	
145	
146	_
147	
148	
149	
150	